

Určeno všem dodavatelům, kterým byla odeslána výzva k podání nabídek v rámci veřejné zakázky „Laboratorní a měřicí technika (III.) 008 - 2018“ zadávaná v Dynamickém nákupním systému na dodávku laboratorní a měřicí techniky (III.).

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

*ve smyslu ust. § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „ZZVZ“)*

Název zadavatele: Západočeská univerzita v Plzni
Sídlo: Univerzitní 2732/8, 306 14 Plzeň
IČ: 497 77 513
Zastoupená: doc. Dr. RNDr. Miroslav Holeček, rektor
Kontaktní osoba ve
věcech veřejné zakázky: Hana Kvasničková
E-mail: hakvasni@ps.zcu.cz
Telefon: 37763 1341

Zadavatel ve smyslu ust. § 98 odst. 3 ZZVZ tímto poskytuje všem dodavatelům, kterým byla odeslána výzva k podání nabídek v rámci výše uvedené veřejné zakázky, níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 včetně nového znění přílohy č. 1 návrhu kupní smlouvy – technická specifikace.

Dotaz dodavatele:

- A) „Po úpravě technické specifikace není logické rozdělení cenového limitu u položky 2 a položky 3. Jedná se o velice podobné přístroje, kde přístroj u položky 2 má přesnost 0,025% při měření DC napětí a cenový limit 12 000 Kč bez DPH, položka 3 je méně přesný přístroj s přesností 0,05% při měření DC napětí, ale cenový limit je zde 20 000 Kč bez DPH. Nedošlo v zadání k záměně cenových limitů mezi těmito položkami?“
- B) „Dále mám dotaz k položce 6 "pájecí stanice". Technických požadavcích je uveden požadavek na programovatelný podavač cínu k pájecí stanici a cenový limit 30 000 Kč bez DPH. Tento cenový limit se nám zdá příliš nízký a odpovídal by pájecí stanici o daných parametrech bez programovatelného podavače cínu. Pro pájecí stanici o těchto parametrech a s programovatelným podavačem cínu by byl reálný cenový limit cca. 40 000 Kč bez DPH. Nejedná se u této položky o překlep?“
- C) „U položky č.1 (osciloskop) chybí údaj o požadované min.vzorkovací frekvenci pro každý analogový kanál/popř. prokládaně?“



Odpověď zadavatele:

ad A) U položky č. 2 a 3 (ruční digitální voltmetr a ruční digitální voltmetr precizní) došlo skutečně k záměně, a to technické specifikace. Opravená technická specifikace je promítnuta do nové přílohy č. 1 kupní smlouvy.

ad B) U položky č. 6 (pájecí stanice) byl požadavek na programovatelný podavač cínu uveden omylem. Opravená technická specifikace je promítnuta do nové přílohy č. 1 kupní smlouvy.

ad C) U položky č. 1 (osciloskop do výuky) byly doplněny technické parametry včetně vzorkovací frekvence. Opravená technická specifikace je promítnuta do nové přílohy č. 1 kupní smlouvy.

Současně zadavatel v příloze tohoto vysvětlení zasílá novou přílohu č. 1 návrhu kupní smlouvy – technickou specifikaci, v níž jsou výše popsané změny promítnuty. **Dodavatelé pro podání nabídky použijí nové znění přílohy č. 1 návrhu kupní smlouvy – technická specifikace, které je přílohou tohoto vysvětlení.**

Vzhledem k tomu, že zadavatel upravil zadávací podmínky veřejné zakázky, prodlužuje přiměřeně této změně i lhůtu pro podání nabídek: **Lhůta pro podání nabídek končí dne 9. 5. 2018 v 9:00 hod.**

V Plzni dne: viz elektronický podpis

.....
z pov. Hana Kvasničková
Nákup a veřejné zakázky
Západočeská univerzita v Plzni
elektronicky podepsáno

Příloha č. 1 – technicka_specifikace_008_-_2018_NOVÁ.xlsx



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY